

ตารางแสดงวงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรรและราคากลางในงานจ้างก่อสร้าง

- (๑) โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำ เขต ๒ หมู่ที่ ๑๕ บ้านเกษร ซอยหมู่บ้านชิดชล
- (๒) หน่วยงานเจ้าของโครงการ กองช่าง เทศบาลเมืองศิลา
- (๓) วงเงินงบประมาณที่ได้รับจัดสรร ๘๑๓,๐๐๐.๐๐ บาท
- (๔) ลักษณะงานโดยสังเขป ดังนี้
 โครงการก่อสร้างระบบระบายน้ำ เขต ๒ หมู่ที่ ๑๕ บ้านเกษร ซอยหมู่บ้านชิดชล
- (๕) ราคากลางคำนวณ ณ วันที่ ๗ เดือน พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ เป็นเงิน ๖๑๖,๐๐๐.๐๐ บาท
- (๖) บัญชีประมาณการราคากลาง
- ๕.๑ สรุปผลการประมาณการก่อสร้าง
- ๕.๒ รายละเอียดประมาณการ
- (๖) รายชื่อคณะกรรมการจัดทำแบบรูป รายการและราคากลาง
- | | | |
|---|-----------------------------|---------------|
| ๑ | นายวิวัฒน์ เบญจประยูรศักดิ์ | ประธานกรรมการ |
| ๒ | นายธนัญชัย เสาร์ห้า | กรรมการ |
| ๓ | นายธนกฤต โพธิ์หล้า | กรรมการ |
| ๔ | นายพิทยา สติมัน | กรรมการ |

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

กอง/ส่วน/ฝ่าย กองช่าง ฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง เทศบาลเมืองศีลดา
 โครงการ ก่อสร้างระบบระบายน้ำ เขต 2 หมู่ที่ 15 บ้านเกษร ซอยหมู่บ้านชิดชล ตำบลศีลดา อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น
 รายละเอียดโครงการ ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คสล. มอก.ชั้น3 ขนาด ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก คสล. และเทคอนกรีตหลังท่อหรือขยายผิวจราจร ความยาวรวม 160.00 ม. และวางท่อระบายน้ำ คสล. มอก.ชั้น3 ขนาด ศก. 0.40 ม. พร้อมบ่อพัก คสล. และเทคอนกรีตหลังท่อหรือขยายผิวจราจร ความยาวรวม 47.00 ม. รายละเอียดตามแบบเทศบาลเมืองศีลดากำหนด

แบบเลขที่ ศ. 07/2567
 ประมาณราคาเมื่อ 18 เมษายน 2567

ลำดับที่	รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
1	รวมราคาทุน	448,726.00	
2	ราคาทุน x (FACTOR F งานทาง 1.3642)	612,151.97	
3	ป้ายประชาสัมพันธ์โครงการ (ป้ายก่อนและหลังดำเนินงาน) จำนวนรวม 2 ป้าย	4,000.00	
	รวมเป็นเงิน	616,151.97	
	คิดเพียง	616,000.00	
	รวมเป็นค่าก่อสร้างทั้งสิ้น	616,000.00	
(ตัวอักษร) (-หกแสนหนึ่งหมื่นหกพันบาทถ้วน-)			

คณะกรรมการจัดทำแบบรูปรายการ และราคากลาง

(ลงชื่อ)ประธานกรรมการ

(นายวิวัฒน์ บุญจประยูรศักดิ์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายธนัญชัย เสาร์ห้า)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายพิทยา สติมัน)

วิศวกรโยธาปฏิบัติการ

(ลงชื่อ)กรรมการ

(นายธนกฤต โพธิ์ล้ำ)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ)กรรมการ

(.....-.....)

(ลงชื่อ)กรรมการ

(.....-.....)

แบบสรุปราคากลางงานก่อสร้างทาง สะพาน และท่อเหลี่ยม

โครงการ ก่อสร้างระบบระบายน้ำ เขต 2 หมู่ที่ 15 บ้านเกษร ซอยหมู่บ้านชิดชล ตำบลศิลา อำเภอเมืองขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น

รายละเอียดโครงการ ก่อสร้างวางท่อระบายน้ำ คลส. มอก.ชั้น3 ขนาด ศก. 0.60 ม. พร้อมบ่อพัก คลส. และเทคอนกรีตหลังท่อหรือขยายผิวจราจร ความยาวรวม 160.00 ม. และ
วางท่อระบายน้ำ คลส. มอก.ชั้น3 ขนาด ศก. 0.40 ม. พร้อมบ่อพัก คลส. และเทคอนกรีตหลังท่อหรือขยายผิวจราจร ความยาวรวม 47.00 ม. รายละเอียด
ตามแบบเทศบาลเมืองศิลากำหนด

ประมาณราคาเมื่อ

18 เมษายน 2567

ลำดับ	รายการ	หน่วย	จำนวน	ราคาต่อหน่วย	ราคาทุน	Factor F	ราคาต่อหน่วยxF	ราคากลาง
1	- งานปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม(ทางน้ำขุดต่อขนาดเบา)	ตร.ม.	-	1.73	-	1.3642	2.36	-
	- งานปรับปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม(ทางน้ำขุดต่อขนาดกลาง)	ตร.ม.	-	3.67	-	1.3642	5.00	-
	- งานปรับปรับเกลี่ยแต่งคันทางเดิม(ทางน้ำขุดต่อขนาดหนัก)	ตร.ม.	-	5.51	-	1.3642	7.51	-
2	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(ดิน หนา 0.10 ม.)	ตร.ม.	-	6.74	-	1.3642	9.19	-
3	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(ลูกรัง หนา 0.10 ม.)	ตร.ม.	-	10.94	-	1.3642	14.92	-
4	งานขุดหรือคันทางเดิมแล้วบดทับ(หินคลุก หนา 0.10 ม.)	ตร.ม.	-	14.15	-	1.3642	19.30	-
5	งานรื้อผิวลาดยางเดิม	ตร.ม.	-	15.49	-	1.3642	21.13	-
6	งานรื้อผิวคอนกรีตเดิม	ตร.ม.	10.40	108.41	1,127.46	1.3642	147.89	1,538.08
7	- งานรื้อท่อ คลส. เดิม Ø 0.40 ม.	เมตร	-	24.47	-	1.3642	33.38	-
	- งานรื้อท่อ คลส. เดิม Ø 0.60 ม.	เมตร	-	36.06	-	1.3642	49.19	-
	- งานรื้อท่อ คลส. เดิม Ø 0.80 ม.	เมตร	-	49.81	-	1.3642	67.95	-
	- งานรื้อท่อ คลส. เดิม Ø 1.00 ม.	เมตร	-	65.26	-	1.3642	89.02	-
	- งานรื้อท่อ คลส. เดิม Ø 1.20 ม.	เมตร	-	82.65	-	1.3642	112.75	-
	- งานรื้อท่อ คลส. เดิม Ø 1.50 ม.	เมตร	-	112.71	-	1.3642	153.75	-
8	งานตัดคันทางเดิม,งานตัดขึ้นรูปคันทาง	ลบ.ม.	-	21.47	-	1.3642	29.28	-
9	งานดินถมคันทาง(ดิน) บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	179.04	-	1.3642	244.24	-
10	- งานรองพื้นทาง(ลูกรัง) บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	319.34	-	1.3642	435.64	-
	- งานรองพื้นทาง(ลูกรัง) เกลี่ยเรียบ	ลบ.ม.	-	206.42	-	1.3642	281.59	-
11	งานพื้นทาง(หินคลุก) บดอัดแน่น	ลบ.ม.	-	769.34	-	1.3642	1,049.53	-
12	งานทรายรองใต้ผิวทางคอนกรีต (เกรียงเรียบ)	ลบ.ม.	-	635.37	-	1.3642	866.77	-
13	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 1 ม.	ตร.ม.	-	398.27	-	1.3642	543.31	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 2 ม.	ตร.ม.	-	398.27	-	1.3642	543.31	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 2.5 ม.	ตร.ม.	-	396.21	-	1.3642	540.50	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 3 ม.	ตร.ม.	-	394.83	-	1.3642	538.62	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 3.5 ม.	ตร.ม.	-	393.85	-	1.3642	537.29	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 4 ม.	ตร.ม.	-	393.12	-	1.3642	536.29	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 4.5 ม.	ตร.ม.	-	392.55	-	1.3642	535.51	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 5 ม.	ตร.ม.	-	392.09	-	1.3642	534.88	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 5.5 ม.	ตร.ม.	-	391.71	-	1.3642	534.37	-
	- ผิวทางปอร์ตแลนด์ซีเมนต์คอนกรีต หนา0.15 ม. กว้าง 6 ม.	ตร.ม.	-	391.40	-	1.3642	533.94	-
14	Expansion Joint (ทุกๆ 50 เมตร)	ม.	-	173.42	-	1.3642	236.57	-
15	Contraction Joint (ทุกๆ 10 เมตร)	ม.	-	92.92	-	1.3642	126.76	-
16	Longitudinal Joint (ถนน กว้างเกิน 4 เมตร)	ม.	-	58.65	-	1.3642	80.01	-
17	งานโหลทาง หินคลุกบดอัดแน่น กว้าง..0.30.ม.	ลบ.ม.	-	662.21	-	1.3642	903.38	-
18	งานท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø 0.40 ม. ชั้น3	ม.	44.00	704.48	30,997.12	1.3642	961.05	42,286.27
	-บ่อพัก คลส. ขนาด 0.60 x 0.60 เมตร ฝา คลส.	บ่อ	4.00	4,665.42	18,661.68	1.3642	6,364.56	25,458.26
	-บ่อพัก คลส. ขนาด 0.60 x 0.60 เมตร ฝาเหล็กดัดแรง	บ่อ	1.00	6,111.14	6,111.14	1.3642	8,336.81	8,336.81
19	งานท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø 0.60 ม. ชั้น3	ม.	147.00	1,207.05	177,436.35	1.3642	1,646.65	242,058.66
	-บ่อพัก คลส. ขนาด 0.80 x 0.80 เมตร ฝา คลส.	บ่อ	10.00	7,014.05	70,140.50	1.3642	9,568.56	95,685.67
	-บ่อพัก คลส. ขนาด 0.80 x 0.80 เมตร ฝาเหล็กดัดแรง	บ่อ	6.00	8,912.50	53,475.00	1.3642	12,158.43	72,950.59
20	งานท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø 0.80 ม. ชั้น3	ม.	-	2,050.69	-	1.3642	2,797.55	-
	-บ่อพัก คลส. ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร ฝา คลส.	บ่อ	-	9,816.88	-	1.3642	13,392.18	-
	-บ่อพัก คลส. ขนาด 1.00 x 1.00 เมตร ฝาเหล็กดัดแรง	บ่อ	-	12,317.26	-	1.3642	16,803.20	-
21	งานท่อระบายน้ำ คลส. ขนาด Ø 1.00 ม. ชั้น3	ม.	-	2,460.44	-	1.3642	3,356.53	-
	-บ่อพัก คลส. ขนาด 1.20 x 1.20 เมตร ฝา คลส.	บ่อ	-	14,216.46	-	1.3642	19,394.09	-
	-บ่อพัก คลส. ขนาด 1.20 x 1.20 เมตร ฝาเหล็กดัดแรง	บ่อ	-	17,419.15	-	1.3642	23,763.20	-

[illegible]

หมายเหตุ**ราคาวัสดุอ้างอิงตามราคากลางสำนักงานพาณิชย์จังหวัดขอนแก่น ประจำเดือน มีนาคม 2567
และบัญชีค่าแรงงาน / ดำเนินการ สำหรับการถอดแบบคำนวณราคากลางงานก่อสร้าง มีนาคม พ.ศ.2566

(ลงชื่อ)สำรวจ

(นายธนกฤต โพธิ์หล้า)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ) ประมาณการ

(นายธนภฤต โพธิ์หล้า)

นายช่างโยธาชำนาญงาน

(ลงชื่อ) ตรวจ

(นายธนัญชัย เสาร์ห้า)

หัวหน้าฝ่ายแบบแผนและก่อสร้าง

(ลงชื่อ) ตรวจ

(นายวิวัฒน์ เบญจประยูรศักดิ์)

ผู้อำนวยการกองช่าง

(ลงชื่อ) พิจารณา/เห็นชอบ

(นายรักชาติ เนาวรัตน์)

ปลัดเทศบาล

(ลงชื่อ) อนุมัติ

(นายไพรัตน์ ทวีวาร)

นายกเทศมนตรีเมืองศีลา